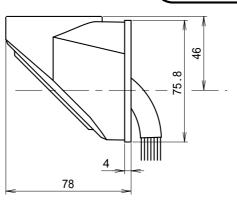
# 防水ゴム 付属品「ドリルねじ 使用の場合 付属品「+なベ小ネジ」 使用の場合 ドリルねじ 六角ナット + なべ小ネシ 平座金 ばね座金 取付穴加工図 4- 5(取付足穴) (なべ小ネジ使用の場合) \*\*\* 10~ 15 (コード引出穴 付属品 なべ小ネジ,ばね座金,ナット + バインドドリルネジ 平座金 46 $\infty$ 75.



この図面に記載の仕様は、2006年3月31日現在のものです。

取付方法

平座金

六角穴付きボルト (対辺4mm)

防水用のリング

(5層)345.

(4層)305.8

(3層)265.8

(2層)225.8

] |-| 画

4

40 185.8

4.

%

60

(1)

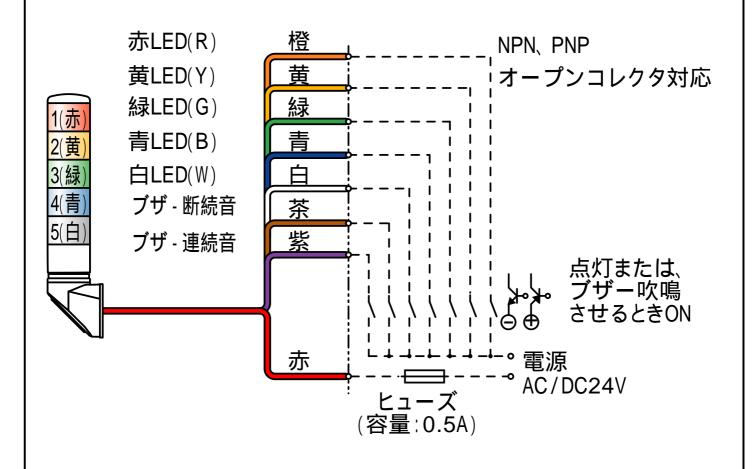
64

12.8



型式

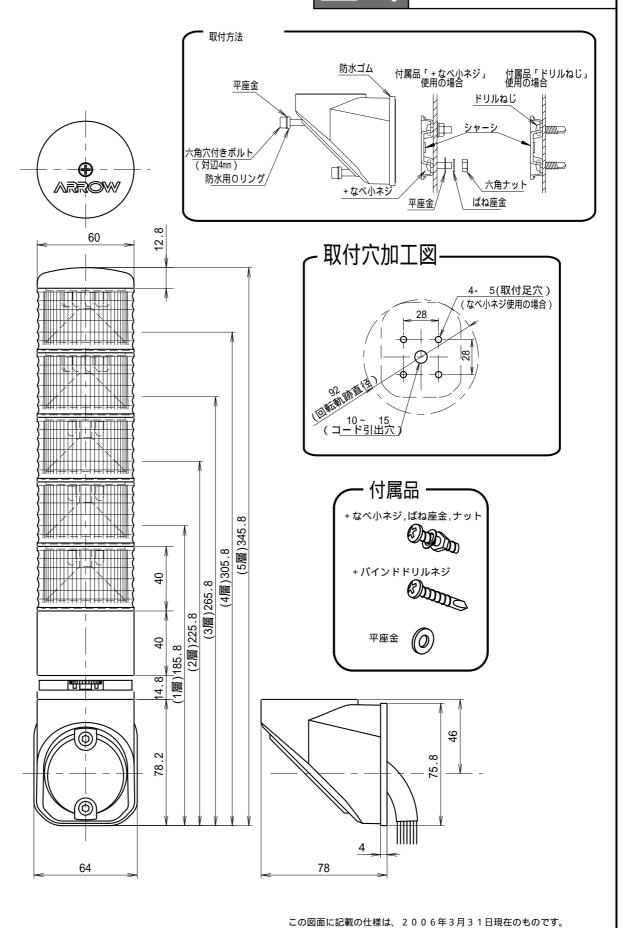
LEULB



この図面に記載の仕様は、2009年1月21日現在のものです。

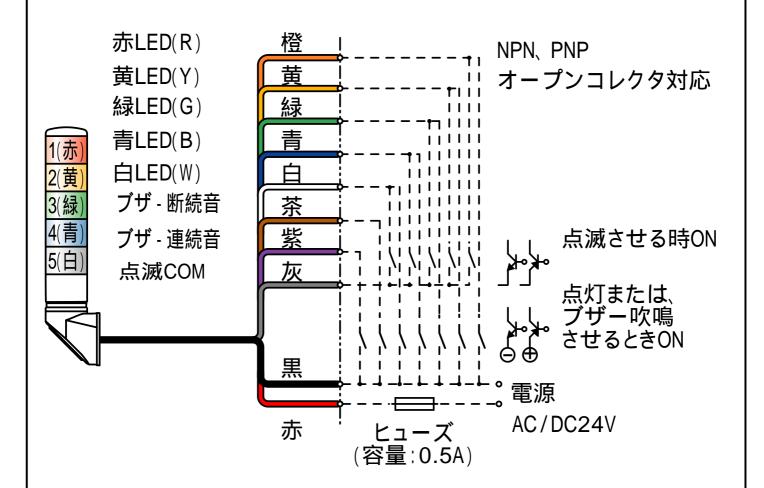
#### 外観寸法図

# 型式 LEULWB



### 結線図

# 型式 LEULWB



上記結線例では、点灯・点滅同時入力の場合、点灯が優先し、他の段も点滅できなくなります。また、ブザー連続音・断続音を同時入力の場合、連続音が優先します。

この図面に記載の仕様は、2009年1月21日現在のものです。

#### 外観寸法図 **LEMLWB** 取付方法 防水ゴム 付属品「+なベ小ネジ」 使用の場合 付属品「ドリルねじ 使用の場合 平座金 ドリルねじ 六角穴付きボルト (対辺4mm) 防水用のリング 六角ナット + なべ小ネシ ばね座金 平座金 12.8 60 取付穴加工図 4- 5(取付足穴) (なベ小ネジ使用の場合) 40 10~ 15 (コード引出穴) (5層)446.8 (3層)366.8 (4層)406.8 付属品 (1層)286.8 (2層)326.8 + なべ小ネジ,ばね座金,ナット +バインドドリルネジ 14.8 平座金 46 ∞. 78 75.

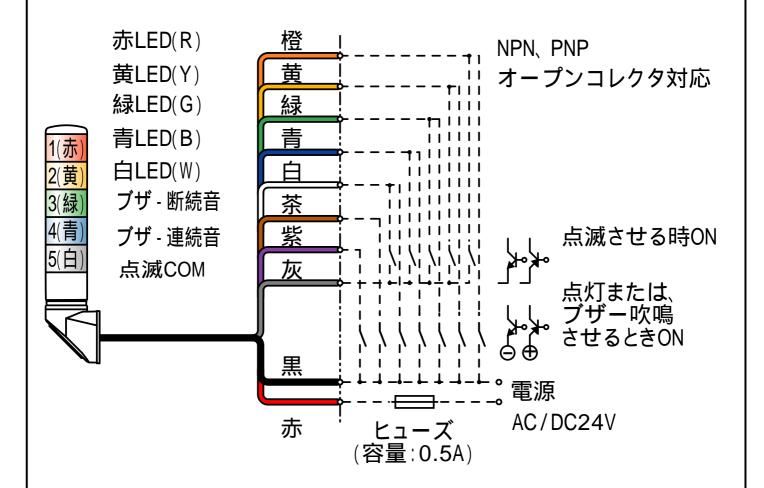
この図面に記載の仕様は、2006年3月31日現在のものです。

78

64

### 結線図

# 型式 LEMLWB



上記結線例では、点灯・点滅同時入力の場合、点灯が優先し、他の段も点滅できなくなります。また、ブザー連続音・断続音を同時入力の場合、連続音が優先します。

この図面に記載の仕様は、2009年1月21日現在のものです。